



TAG LED 30W 3000K blanc

Projecteur pour éclairage d'enseigne IP65 IK08, LED et driver intégrés, 50000h

Code : **50685**



Caractéristiques techniques

Utilisation	extérieure	Température de couleur	3000 K
IP	IP65	IRC / Ra	70 - 79
IK	IK08	Faisceau	Elliptique : 60° x 150 °
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre	Flux lumineux total	2700 lm
Résistance au feu	650°C	Efficacité lumineuse	85.91 lm/W
Mode de montage	Mur / Sol - surface (étrier) + autres montages possibles avec accessoires (voir p.2)	Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C
Matières / Coloris n°1	corps aluminium blanc anodisé	Variation	NON
Matières / Coloris n°2	diffuseur / vasque polycarbonate (PC)	Durée de vie moyenne	35000 h
Orientation du produit	basculant - 180 °	Nbre de on/off	20000
Nombre et type de source	LED SMD CREE XTE - 1 circuit / module intégré (non démontable)	Poids net	1000 gr
Douille / Culot	Sans	Compatible minuterie	OUI
Puissance nominale / absorbée	1 x 30 W / 29.1 W	Compatible détection	OUI
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 140 mA	Applications spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> ■ Eclairage des enseignes de magasins ■ Eclairage des façades de magasins ■ Intérieur industriel ■ Résiste au Brouillard salin (480h)
Driver / Alimentation	appareillage intégré (non démontable)	Câblage	Boite de connexion.
LOR (Light Output Ratio)	100 %	Autres commentaires	Peinture EPOXY. Dissipateur thermique aluminium surmoulé.

Facteur de
puissance

0,95

Accessoires à commander séparément

Code	Libellé	Photo
0196	PATERE TAG BLANC	
3144	Tige FA 57 pour fixation déportée des projecteurs	